



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС  
№ 282 (23078)  
Пятница, 9 октября 1981 года  
Цена 3 коп.

# ПРАВДА

## ПО КАРТЕ СТРОЕК ИСПЫТАНО ОГНЕМ

Самый молодой из крупных объектов Липецкой Магнитки — цех холодного проката мощностью 2,5 миллиона тонн автомобильного листа в год. Дни и ночи безостановочно летит через вальцы полностью автоматизированного пятиклетьевого стана стальная лента. Пока пущена первая очередь — на миллион тонн. Скоро начнет действующая агрегат непрерывного отжига (АНО) листа, и отдача цеха возрастет до 1,5 миллиона тонн проката.

Внушительные размеры агрегата. Но главная достопримечательность АНО — две термические печи. Каждая снизу доверху — 26 метров в длину — триста. Скоро этот мощный металлургический узел даст первую продукцию.

Стальная лента, прокатанная холодным способом, становится чрезвычайно жесткой, на завершающем этапе производства металл надо «отпустить». Тогда у него появится отличное качество — ковкость. Он будет пригоден для глубокой формовки деталей самой различной конфигурации. До сегодняшнего дня рулоны готового проката на Новолипецком металлургическом заводе отжигают в специальных коловальных печах. «Размягчение» сорокатонного рулона в такой печи идет 170 часов. На новом агрегате оно займет всего полчаса. В результате одна из «хвостовых» операций перестает сдерживать работу предшествующих агрегатов.

События последних дней — сущая термическая печь. Это значит, агрегат непрерывного отжига практически готов. Почетная миссия пуска агрегата была поручена старшему термисту отделения отжига Н. Стенюхиной. Он зажег факел огня коловальной печи и, как астафету, передал ее в руки строителя, тот — монтажнику. И вот факел у наладчика, вспыхивает яркий огонь горелок первой термопечи.

Именно так — из рук в руки — передавался этот большой и сложный объект. Все началось еще с фундаментов под крупнейший багнетный кран. Бригада П. Таболина из треста «Липецк-

строй» выиграла несколько дней, применив ряд нововведений и организационно-технических нововведений. Заведующий цехом строительства и выдержку проявили члены бригады В. Пономарева из управления «Металлургпрокатмонтаж-1» — они подвели газ к секциям багнетных печей при сорократной нагрузке. Отличились и коллективы во главе с Героями Социалистического Труда А. Соколовских и Б. Григорьевых.

Следует выделить два фактора, наиболее способствовавших успеху. Во-первых, монтаж арматуры, конструкторский, строительный, монтажный и другие, где позволяли условия, строители и монтажники вели укрупненными блоками. А во-вторых, там, где замечались сбои, как, например, при прокладке трехсот километров кабеля по тоннелям завода, на подмогу основного коллектива, не ожидая зова, шли другие. В итоге монтаж оборудования удалось сократить на два месяца. Наладчики сэкономили еще тридцать дней.

Позади почти шестидесять месяцев напряженной трудовой вахты. Отключены газовые горелки. Температура в печах начала падать. Испытание прошло успешно.

— На днях мощный агрегат вступил в строй, — говорит начальник цеха холодного проката Е. Булатников. — Радуется, что при высокой скорости строительства достигнуто и отличное качество продукта.

В. НИПАДИСТОВ  
(Сотрудник радиотехнического треста «Липецкстрой»)  
А. СТАРУХИН.  
(Корр. «Правды»)  
г. Липецк.

## СБОРУ ХЛОПКА — ЧЕТКИЙ РИТМ

Словно белой кипенью покрылись хлопковые плантации. Сотни тысяч людей, множество машин работают на них от зари до зари. Наступила пора массового сбора урожая. Хлопок, как и хлеб, — неосценимое богатство Родины. Маленькая хлопковая коробочка дает народному хозяйству ценное сырье, потребность в котором постоянно возрастает. Основными направлениями экономического и социального развития СССР в нынешней пятилетке предусмотрено обеспечить среднегодовое производство сырья в объеме 9,2—9,3 миллиона тонн, улучшить его качество, расширить возделывание хлопчатника наиболее ценных тонковолокнистых сортов.

В стране многое делается для того, чтобы успешно решить эту задачу. Крупные ресурсы выделяются на строительство мелиоративных систем, расширение и улучшение орошаемых площадей. Колхозы и совхозы оснащаются новой техникой, ведется большая работа по подготовке квалифицированных механизаторских кадров. Теперь, как отмечал в Отчетном докладе ЦК XXVI съезду партии товарищ Л. И. Брежнев, необходимо решительно повысить эффективность использования земель, особенно мелиорированных, а также машин, удобрений, увеличить урожайность культур.

Достижение намеченных рубежей, дальнейшее развитие важной отрасли народного хозяйства труженики хлопкосеющих республик считают своим патристическим долгом. Развернутое соревнование за успешное выполнение социалистических обязательств, принятых в первом году пятилетия, они приложили немало усилий, чтобы повысить отдачу поливных земель, получить больше продукции. Весной часть плантаций им пришлось переселить. Но заботливый уход за растениями, применение передовой технологии позволили земледельцам многих районов вырастить хороший урожай.

Сейчас, когда осень подводит итог многомесячного труда, нужно проявить высокую организованность, управиться со сбором урожая в предельно короткие сроки, не допустить потерь сырья. Колхозы и совхозы хлопкосеющих республик располагают для этого неплохими возможностями. Их технический парк насчитывает свыше 55 тысяч комбайнов, много других машин. В хозяйствах создано более пяти тысяч уборочно-транспортных комплексов, работающих по методу ипатовцев. Следует использовать в две смены каждый агрегат, уделять особое внимание полям тонковолокнистого хлопчатника, лучше готовить их для машинного сбора урожая.

Серьезным экзаменом держат в эти дни механики-водители, от мастерства которых в первую очередь зависит темпы и качество уборки. Многие из них проявляют инициативу, добиваются высоких показателей в работе. В Узбекистане, например, широко подвизаются чемпионы хлопководов Ташкентской области, решивших снять машинами 85 процентов урожая. В Туркмении умело используют технику земледельцы колхоза «Коммунизм» Халачского района. В Бардинском районе Азербайджанской ССР первенство в соревновании удерживает Тарлан Мусаев: он уже выгрузил из бункера комбайна более 600 тонн сырья. До 18 тонн довели сменную выработку на агрегат механизаторы колхоза имени Жданова Матчинского района Таджикской ССР Рахмон Ходжаев и Сафар Назаров. И таких мастеров, добивающихся высокой производительности труда, в хозяйствах немало.

Успехи лучших механизаторов, практика передовых колхозов и совхозов показывают, что умелое применение техники позволяет значительно сократить сроки сбора урожая, снизить затраты труда и себестоимость продукции. Однако не везде машины используются с полной отдачей: в некоторых хозяйствах они работают лишь в одну смену, нередко простаивают из-за поломки. К началу уборки, например, сотни агрегатов оказались неисправными в Узбекской и Туркменской ССР. Надо быстрее поставить их в строй, повысить требовательность к специалистам инженерной службы хозяйств, объединений Госкомсельхозтехники, установить строгую ответственность за готовность и использование каждого агрегата.

Ритмичную работу конвейера «поле — бункер — заготовительный пункт» можно обеспечить лишь при тесном сотрудничестве земледельцев с их партнерами, которые принимают и перерабатывают хлопок. Сохранность сырья, его качество во многом зависят от коллективов предприятий хлопкоочистительной промышленности. Между тем состояние этих предприятий кое-где вызывает тревогу. Около 120 заготовительных пунктов пока не имеют сушильно-очистительных цехов. Медленно ведут их строительство и оснащение оборудованием подразделения республиканских министерств сельского хозяйства, мелиорации и водного хозяйства, предприятия Мингипрошмаша.

Для сбора урожая осень отводит короткий срок. Поэтому люди трудятся напряженно. Позаботиться об организации общественного питания, медицинского, культурного и бытового обслуживания участников страды — первейшая обязанность руководителей и специалистов хозяйств, партийных организаций. Особая задача у сельских коммунистов. Они должны поставить массово-политическую работу в поле так, чтобы она способствовала широкому развешиванию соревнования на уборке хлопка. Важно вооружить опытом передовиков всех водителей хлопкоуборочных машин, помочь экипажу каждого агрегата выполнить и превзойти сезонную норму сбора сырья.

В горячую пору страды нельзя забывать и о будущем урожае. Намечая планы второго года пятилетия, необходимо лучше учесть резервы и возможности каждого хозяйства, глубже изучить опыт передовиков. Уже теперь следует предусмотреть, на каких площадях разместить посевы хлопчатника в будущем году, своевременно их обработать, обеспечить удобрениями, запастись добротными семенами, провести промывные и влагозарядковые поливы. Иначе говоря, сделать все, чтобы быстрее добиться роста урожайности.

Нелегко и почетен труд хлопковода. Каждый куст, каждая коробочка ждут его заботливых рук. Не случайно говорят, что «белое золото» делают золотые руки. Для тружеников хлопкосеющих республик нет сегодня цели более высокой и благородной, чем в короткие сроки и без потерь снять урожай, обеспечить хорошее качество волокна, с честью выполнить план и социалистические обязательства первого года пятилетия по продаже хлопка государству.

## ПЯТИЛЕТКА, ГОД ПЕРВЫЙ



### ДОБЛЕСТЬ ИДУЩИХ ВПЕРЕДИ

В короткие сроки и без потерь собрали урожай труженики совхоза «Караагалинский» Челябинской области. Среди тех, кто отличился на жатве, — рабочие транспортно-уборочного комплекса во главе с главой бригады Л. И. Мухоморовым. Местные школьники пришли поздравить бригадира с трудовым достижением.

По-ударному трудится бригада горючих доменной печи № 1 Доменного металлургического завода имени В. И. Ленина, возглавляемая А. Кисляком. В нынешнем году коллектив выполнил досрочно и с опережением плановое задание более 200 тонн чугуна.



Фото Ю. Казакова и ТАСС.

## Досрочно!

▲ ТЮМЕНЬ. О выполнении десятилетнего плана развития коллектива Сургутского вышесортного управления № 1. На нефтяных месторождениях района смонтировано 395 станков, половина из которых приходится на долю бригады Героя Социалистического Труда А. Тимченко.

Коллектив управления принял новые обязательства: план года решено выполнить на месяц раньше. Сверх задания бригады смонтируют две буровые установки. Это будет еще один шаг на пути к достижению намеченной цели — добыть на тюменских промыслах миллион тонн нефти в сутки.

▲ ЗИМА (Иркутская область). В числе первых бригад, досрочно выполнивших задание по строительству Приангарья, стал коллектив, руководимый опытным монтажником В. Семеновым из строительного-монтажного управления № 16 треста «Зиманинстрой». За девять месяцев бригада выполнила то, что планировалось на год, освоив 350 тысяч рублей капитальных вложений на сооружении Новоангарской теплоэлектростанции.

▲ ВОРКУТА. По-ударному трудится в первом году пятилетия бригада Героя Социалистического Труда Ю. Бронникова с шахты «Северная» имени 50-летия СССР. С начала года они вывели на-гора более 700 тысяч тонн коксующегося угля и превыполнили плановое задание на 100 тысяч тонн.

(По сообщениям корр. «Правды»).

## Соревнуюсь в бережливости

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 8. (Корр. «Правды» М. Крюков). В Ростовском производственном объединении грузовой автотранспорта немало водителей бригад, добивающихся большой экономии горюче-смазочных материалов. В этом году бригада И. Разумного сэкономила 4,4 тысячи литров бензина. Т. Федосимов — около девяти тысяч. И. Бакиров — 7,7 тысячи. И. Малов — свыше шести тысяч литров. Соревнуясь друг с другом, передовые водители сэкономили по пятьсот литров бензина и дизельного топлива.

## НАВИГАЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

ПЕЧОРА (Коммунистическая АССР), 8. (Выездной корр. «Правды» А. Курков). По большой осенней воде Печора и ее притоки идут со сверхплановыми грузами: самодельные суда и баржи на Вуктыл, в Усинск, к другим местам новостроек и в районы геологоразведочных работ. За нынешнюю навигацию здешние речники уже перевезли дополнительно 250 тысяч тонн материалов.

## ХОТЬ И ОТЗВЕНЕЛИ КОСЫ...

### ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ

принимал. Между тем 15 тысяч тонн муки получают в области при переработке стержней. Едем к правобережному совхозу. В Новоселицком районе восемь тысяч гектаров кукурузы. Ее уборка идет в две смены. Звеньевые колхоза «Заря коммунизма» М. Калинин, передав комбайн своему сменишнику, прибыл на кормовой двор, где закладывается силос. В траншеи поступают стебли с его массива, жом — с завода, ботва свеклы, гороховая солома, пшеничная солома — с поля. Работа подходит к концу. Емкости в тысячу тонн заполнены менее чем за неделю. Интереснее, что привел механизатора на кормовой двор. Ведь его, казалось бы, больше должно интересовало поле.

— Не совсем так, — поясняет М. Калинин. — Сейчас мы в ответе, как говорится, и за верхушки, и за корешки. Выход зерна мне известен — 75 центнеров с гектара. А вот сколько получается стеблей? Ему дал справку руководитель межколхозного кормоза-

готовительного отряда: 200 центнеров. Звеньевые довольны. Скажут спасибо за хороший урожай животноводов, и члены звена получат прибавку к заработной плате за перевыполнение обязательств по сбору побочной продукции.

Как и кукурузоводы, в безрежимном использовании побочной продукции заинтересованы свекловоды. Они взяли обязательство заготовить как можно больше ботвы с каждого гектара. Интересно, что сочный корм, полученный в счет натуральной оплаты за перевыполнение плана уборки ботвы, люди не везут с поля домой. Колхоз построил специальное сооружение, куда закладывают комбинированный силос для личного скота колхозников.

Во всех хозяйствах действуют кормоцехи с тремя линиями по переработке грубого, сочного и концентрированного фуража. Что не попадает в траншею, под насады, доставляют на хранение сюда. На одном из объектов мне показали емкости с мукой из картофельной ботвы. А вот на

мешках другая марка — мука из семян трав. Это хорошее фуражное подспорье для свиней.

Много ценного, поучительного на заготовке кормов можно увидеть в Заставновском районе. Здесь один из самых высоких показателей плотности животных. Только крупного рогатого скота имеется по 86 голов на сто гектаров. А еще свиньи, овцы... Хозяйства ежегодно производят по 205 центнеров мяса и по 650 центнеров молока в расчете на те же сто гектаров. Концентрированных кормов ныне приходится не собирать с дачи, а заготавливать в рубку. Вместо 2,4 тысячи тонн сена по плану они заготовили его семь тысяч. Прирост получен еще с неудовлетворительным результатом. Самое активное участие в заготовке фуража принимают оны и сейчас. С поля подбирают отходы маточной свеклы. Стебли доставляют в кормоцехи и перерабатывают на муку. Добавляя такую прибавку к рациону, на межколхозном откормочном комплексе полу-

чают по 924 грамма привеса каждого бычка в сутки.

В колхозах «1 Мая», «40 лет Октября» тщательно убирают овощные плантации. Калозы, чего уж тут приспосабливать? Наилучшие осы. Пенсированные, школьники собирали тысячу тонн капустных листьев, ботвы моркови, свеклы.

По-новому силе организовали закладку сидна. Создано 11 межхозяйственных отрядов, которые работают с семи часов утра до полуночи. К сожалению, медлят с заготовкой кормов в Путиловском, Хотинском районах. Часть ботвы оседает на полях, не используется отходы для переработки их в муку и гранулы, не все кормоцехи способны принять сырье. Впрочем, время есть еще для устранения недостатков, да и ценный опыт под боком. Долг партийных, хозяйственных органов, специалистов — добиться того, чтобы зимовка скота повсеместно была проведена успешно.

В. ВАСИЛЕЦ.  
(Корр. «Правды»)  
Черновицкая область.

## С РАБОТА НА СОВЕСТЬ

Старожилы помнят прежнее название этого предприятия — «Металлический сит» — и его весьма скромную продукцию. Сейчас «Микромашина» — один из самых известных столичных заводов. Он ежегодно выпускает почти 1,3 миллиона изделий.

Абсолютно вся продукция завода маркируется почетным ленточным знаком. А все его изделия — это товары народного потребления. Доброй славы пользуются у покупателей электрофены с маркой «Микромашина». Не задерживаются на полках магазинов, отличаясь надежностью и экономичностью. Электрофены «Микро-10».

За годы десятилетия предприятие существенно расширило ассортимент выпускаемых изделий. Коллектив награжден Почетным знаком ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «За высокую эффективность и качество работы».

Сейчас полным ходом идет реконструкция завода, в этой пятилетке она будет завершена. Смодернирован и сдан в эксплуатацию новый завод. Благодаря внедрению прогрессивных технологических процессов удалось увеличить срок гарантии изделий с года до полутора лет. Техническое перевооружение завода позволяет, в частности, шире использовать высококачественные полимерные материалы, что позволяет значительно улучшить внешний вид изделий.

Предприятие отличается высоко-

кой культурой производства. В механическом цехе, например, есть небольшой зеленый уголок. Лучший в этом цехе — образцовый участок, который возглавляет старший мастер Ю. Кураев. Коллектив изготовляет выжигательные электрофены — поджигатели, ножи. Досрочно освоил новое оборудование, рабочее время за один год повысил производительность своего труда на сорок процентов.

А соревнование цехов завода возглавляет коллектив гальванического. Он выполнил план первого полугодия на месяц раньше, выпустил сверх задания восемьдесят тысяч сеток для электрофиты. В этом году шестнадцать рабочих освоили смежные профессии. Потери от брака по сравнению с тем же периодом предыдущего года снижены на 0,2 процента.

Коллектив завода настойчиво ищет и приводит в действие все новые резервы производства. С начала года здесь сэкономлено сверх установленных заданий 5,2 тонны черного металла, более 262 гектакалорий тепловой энергии и 144 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Е. ТУРГАН.

Москва.

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Торжественное собрание

ЛУАНДА, 8. (Соб. корр. «Правды»). Здесь состоялось торжественное собрание, посвященное пятой годовщине заключения Договора о дружбе и сотрудничестве между Советским Союзом и Народной Республикой Ангола. В собрании приняла участие делегация общества «Дружба СССР — Ангола».

Выступивший на заседании секретарь ЦК МПЛА — Партия труда, министр планирования НРА Роберту ди Алмейда отметил значение договора для развития двустороннего сотрудничества между двумя странами и партиями. Было указано на огромную важность реализации соглашений, заключенных на основе договора для укрепления национальной независимости и социалистического выбора Анголы, для отпора силам расизма и империализма. Советско-ангольское сотрудничество, сказал Роберту ди Алмейда, способствует преобразованию в экономической и социальной жизни ангольского народа, укрепляет нашу обороноспособность.

М. ЗЕНОВИЧ.

### Укрепляется добрососедство

ТОКИО, 8. (ТАСС). «Крепнёт дружба и добрососедство между японским и советским народами», — «Совместными усилиями зачитан мир» — транзитом с этими лозунгами, профессорские знамена украсили сегодня один из причалов токийского порта Харуки. Представители общественности японской столицы пришли проводить гостей из Советского Союза, которые принимали участие в традиционной советско-японской профессиональной встрече, проходившей в городе Фукуока под лозунгом «За мир и дружбу между народами Японии и СССР».

## Именем В. И. Ленина

АДДИС-АБЕБА, 8. (ТАСС). Именем вождя мирового пролетариата В. И. Ленина назван культурный центр, открывшийся в городе Хараре — административном центре восточной провинции Зимбабве — Хараре.

Весь комплекс построен на добровольные взносы и при непосредственном участии личного состава частей эффионской революционной армии и народной милиции.

## ГОТОВЯСЬ К ПОЛЕТАМ

ДЕЛИ, 8. (Соб. корр. «Правды»). Агентство Пресс-Траст Индия сообщает из Бангалора — главного центра индийских космических исследований о том, что десять ранее отобранных кандидатов в космонавты скоро пройдут дополнительные испытания по системе, выработанной во время подготовки советских космонавтов. Шестеро из них будут затем направлены в Звездный городок под Москвой для дальнейшего отбора. В результате два кандидата будут включены в группу подготовки космо-

навтов для прохождения специального полеторазведочного теоретического и практического курса. Ожидается, что первый индийский космонавт может быть готов к полету уже в 1983 году.

В недавнем опубликованной программе департамента космических исследований на текущие десятилетие намечается дальнейшее освоение в использовании космоса в мирных целях и в практических интересах науки и народного хозяйства страны.

В. ШИРКОВ.

## Осуществляется аграрная реформа

ЭЛЬ-ДЖАЗИР, 8. (Соб. корр. «Правды»). Как сообщает министерство сельского хозяйства АНДР, в стране успешно осуществляется аграрная реформа. За девять лет фонд аграрной революции увеличился более чем на 1,5 миллиона гектаров земли. 93 процента обрабатываемых площадей переданы феллахам. В стране создано 6 тысяч кооперативов, объединивших 97 тысяч крестьян. Действуют 703 центра по оказанию помощи крестьянам, ведущим хозяйство

самостоятельно. Там можно получить финансовый кредит, технику, семена. Важным инструментом в деле дальнейшего успешного развития аграрной реформы является жилищное строительство в сельской местности. Предусматривается построить 1 тысячу поселков, где бы жили беднейшие распределенные между членами кооперативов. Сейчас в стране заселены или находятся в стадии строительства 356 тысяч поселков.

Ю. ВЛАДИМИРОВ.

## С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

◆ ФЕСТИВАЛЬ ИСКУССТВ открылся в Национальном университете Салоники (Греция). Труднейшие потребности от предпринимателей увеличили заработную плату, обеспечения занятости.

◆ ДЕНЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ провели по призыву Всеобщей конфедерации труда Франции

— ТАСС



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: КАЧЕСТВО ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

## КАК ВСТРЕЧАЕТ ОБЩЕЖИТИЕ

Социальное и моральное самосознание человека в значительной степени зависит от условий, в которых он живет. Речь не только о комфорте жилья, но и о том, насколько эти условия способствуют росту гражданской и трудовой активности человека. Не случайно Центральный Комитет КПСС всегда придавал и придает такое большое значение воспитательной работе по месту жительства трудящихся.

Рабочее общежитие для значительной части молодежи — это тоже место жительства. Еще точнее — место, где познаются законы товарищества, коллективизма, где люди растут духовно, закаляются нравственно. Вопрос: «Что такое общежитие — родной дом, гостиная или временная крыша над головой?», так часто задаваемый в молодежной аудитории, отнюдь не праздный. Уже доказано: от условий быта, форм и методов воспитательной работы во многом зависят и настроение, самосознание человека, и его жизненная позиция, трудовая активность, и морально-психологическая атмосфера в коллективе.

Вот общежитие № 3 треста «Камчатмордоброт» в Петропавловске-Камчатском. В распоряжении строителей имеются светлые и теплые жилые комнаты, подсобные помещения, холлы для отдыха, красивые уголки, музыкальная комната. Есть возможность и проведения самых различных культурных мероприятий. Портгортанизация умело направляет работу совета общежития. Вместе с воспитателем М. Соленко он проводит тематические вечера, устные «журналы», лекции и беседы, выставки самодельного творчества. Широкой известностью пользуются вокально-инструментальный ансамбль, а Коровой коллектив в прошлом году стал дипломантом областного смотра художественной самодеятельности.

Интересно живут и рабочие общежития «Главкамчатстрой», морского пароходства. Советы общежитий, их воспитатели регулярно организуют литературные и музыкальные вечера, спортивные соревнования, конкурсы «А ну-ка, парни!». Популярны концерты и встречи с артистами, передо-

вой комитет партии организовал социалистическое соревнование. В ходе его участвуют не только содержимые помещений, условия быта, но и качество идейно-воспитательной работы, социальная активность молодежи, ее учебно-культурная досуга. Сейчас тут открыты и работают лектории по пропаганде и изучению решений XXVI съезда КПСС, по международному положению, основным направлениям экономического и социального развития в одиннадцатой пятилетке. Думая, объясняя, почему общежития именно этого района чаще других выходят победителями городских и областных смотров-конкурсов.

Постоянно заботятся об условиях быта, улучшении идейно-воспитательной работы по месту жительства партийные комитеты морского рыбного порта, треста «Камчатмордоброт», объединения «Петропавловская судостроительная компания». В общежитиях они создают неустанные комсомольские организации, укрепляют органы самоуправления коммунистами, активно поддерживают их инициативу, начинания. Благодаря этому общественные советы стали полноправными хозяевами в своем доме.

Большое внимание партийные организации обращают и на личное участие руководителей в воспитательной работе. Требуется, чтобы они чаще бывали в общежитиях. Не просто бывали, а помогали рабочим наладить в них быт, отдых, учебу. Улучшению этого дела немало способствует активная позиция горкомов и райкомов партии. Например, в городском комитете Петропавловско-Камчатского за последние время заслушаны отчеты о массово-политической работе по месту жительства руководителей фабрики индустрии, жестиобаночной, объединения «Главкамчатстрой» и ряда других предприятий.

Высоким авторитетом у молодежи, проживающей в общежитиях, пользуются дирек-

тор Петропавловского домостроительного комбината А. Таранец и секретарь паркома Л. Греченко. Часто бывав в гостях у своих рабочих, ближе познавая их запросы и интересы, они сами нередко организуют культурно-спортивные мероприятия и сами же активны в них участвуют. Между рабочими и руководителями сложились добрые товарищеские и в то же время деловые, выскательные отношения.

Пройдут годы, молодые ребята будут иметь свои благоустроенные квартиры, созданные семьи, но, уверен, и тогда они с благодарностью станут вспоминать своих наставников. Однако не во всех коллехтивах так поставлено дело. Идеологическая комиссия обкома КПСС внимательно проанализировала состояние массово-политической и воспитательной работы в общежитиях и пришла к выводу, что здесь имеются серьезные недостатки. Мы отличились: это — результат внушений партийных, профсоюзных и комсомольских организаций. Не все они прониклись важностью задач перестройки в идеологической работе, не до конца понимают свою роль и обязанности в этом деле. Такой упрек был сделан партийным организациям производственного объединения рыболовецких колхозов, объединения «Продтовары», треста «Петропавловскморстрой». Не случайно здесь больше всего различных неурядиц, отрицательных влияний на настроение людей. Нет комнат для стирки белья и сушилок, не работает душевая или буфет. Там красный уголок превратился в склад, а здесь месяцы не могут заменить электростанцию и закончить ремонт помещений.

А что хорошего можно сказать о воспитательной работе? Живущим здесь людям порой и нечего вспомнить лекции, тематические вечера и встречи проводятся редко. Молодые рабочие в минуты досуга не хочется, уныло там, скучно». Руководители этих предприятий, видимо, забыли, что они несут персональную

ответственность за улучшение условий жизни трудящихся и за их воспитание. Мы, конечно, отдаем себе отчет, что в области идеологии немало и объективных трудностей. Например, все еще острой остается жилищная проблема, не у всех предприятий и организаций есть возможность построить современное общежитие. В то же время практика показывает, что при желании и правильном отношении к делу можно вести результативную воспитательную работу и не в самой комфортной обстановке.

Особую озабоченность вызывает роль воспитателя, она зачастую явно принижена. Подбирая кадры не очень внимательно, обременяют массой чужих хозяйственных функций. А ведь по духу, содержанию своей деятельности эти люди относятся к идеологическим работникам. Значит, подбирать и готовить их нужно так же серьезно и основательно, как пропагандистов, политинформаторов, лекторов. Этого, к сожалению, нет. Один семинар в год, проводимый с ними по вопросам психологии и педагогики взрослых, проблемы не решают. Редко привлекают специалистов к участию в идеологических планерках, в единых политах. Да и заботы об их личных бытовых нуждах проявляются мало. Не случайно среди них высокая текучесть. Сейчас мы наметаем меры, чтобы решительно улучшить работу воспитателями.

Материалы проведенного анализа, а также выработанные на его основе конкретные рекомендации идеологической комиссии обкома КПСС обобщены в большинстве партийных организаций, имеющих дело с общежитиями. Серьезный разговор на эту тему состоялся и на областной научно-популярной конференции.

Но это лишь начало той большой работы, которую предстоит осуществить. Для успешного ее выполнения у нас есть все необходимое.

С. ЗАХАРОВ,  
Секретарь Камчатского  
обкома КПСС.

Совершенство  
механизм  
хозяйствованияЗа троюродного  
дорога

Название «бакинский эксперимент» появилось на страницах печати десять лет назад. Оно сразу прилекло к себе внимание. И не только ученых-экономистов, но и практиков: руководителей предприятий, объединений и ведомств. Речь шла не просто о поддержке шекинцев: меньшим числом работающих — больше продукции.

Новый принцип управления и стимулирования дела следовало шаг — с предприятия на отрасль. Пусть пока не на всю. Однако объединение «Бакинефтегаз» пред-

ставляло ее как бы в миниатюре: семь предприятий, два строительных треста, солидная научно-исследовательская база, более 50 тысяч работающих.

И вот прошло десятилетие. Объединение резко улучшило все экономические показатели, заняв передовые рубежи в отрасли. Сохраняет оно их и по сей день.

Каковы уроки бакинского эксперимента? И какие перспективы сулит он при дальнейшем совершенствовании хозяйственного механизма?

Густая зелень садов с красными яблоками, аккуратные крыши дачных домиков. И вдруг неожиданно открывается химический комплекс с замысловатым переплетением трубопроводов. Совсем рядом — цветочные клумбы, газоны и деревья. Оказавшись, они могут мирно ужиться по соседству с газом, бензином, мазутом. Деревья не только растут, но и плодоносят. А это значит, что проделана огромная работа по защите окружающей среды. Перерабатывается в ценный продукт все, что раньше сбрасывалось или просто выбрасывалось в атмосферу.

Совсем недавно опыт коллектива территориального объединения «Бакинефтегаз» был использован по сокращению потерь нефтепродуктов, рациональному использованию сырья рассматривался на коллегии министерства. Его одобрили, рекомендовали распространить среди химических предприятий страны.

За десятилетие пятилетку безвозвратные потери нефти здесь сумели снизить с 0,87 процента до 0,68 процента. Кажется, совсем немного — всего 0,19 процента. Но что за этим? Надо было перевести установочный план на реальное выполнение, минуя промежуточные резервуары. Вывернуть уплотнитель и бесальниковые насосы. Заменить барометрические конденсаторы в схеме вакуумной перегонки на поперечные. Наладить сбор, очистку и возврат фекальных газов в топливную сеть заводов и т. д.

Над районом, где размещены предприятия, воздух стал значительно чище. К тому же только в прошлом году сэкономлено десятки тысяч тонн нефтепродуктов. Для сокращения потерь влились в районные строительные реконструкции и расширение действующих предприятий. В минувшую пятилетку принято 18 новых объектов. Объем производства увеличился почти на 22 процента, а доля продукции по Знаком качества возросла вдвое. Главное же в том, что достигнуто все это при меньшем количестве людей, чем предусматривает штатное расписание. Фактическая численность работающих снизилась на 4,600 человек.

А ведь предприятия объединения давно переключились на проектные мощности.

Что лежит в основе успешных шагов бакинцев? Основные принципы — расширение зоны обслуживания и т. д. — стали профессиями, устроили структуру управления, централизовали службы, разработали систему экономических стимулов. Средства для этого взяли в результате экономии фонда зарплат.

Однако это не все. Чтобы предприятия с более высокими исходным уровнем организации труда не оказались в менее выгодных условиях, для каждого из них были разработаны конкретные нормативы. Стали учитывать степени загрузки плановых заданий. Мало того, объединение старалось помочь отстающим подразделениям, особенно на первых порах. Для этого создали специальный резерв отчислений от фонда заработной платы. По мере необходимости «общий котел» спасал предприятие до тех пор, пока оно не обрело самостоятельность.

Все это было вчера. А что же сегодня?

— Сегодня нам работать стало значительно труднее, чем другим, — говорит главный инженер объединения Н. Валитов. — Доля заработной платы среди всех затрат у нас шесть процентов, у нефтяников — 18, у машиностроителей — 19. А планирование идет все одинаковое и по сокращению численности персонала, и по фонду зарплат. Ни Госплан СССР, ни Минфин, ни Госкомтруд СССР не учитывают ранее введенные в действие резервы при внедрении шекинского метода. Планирование, как и раньше, идет от достигнутого...

Сказано мягко, поскольку и достигнутый уровень всякий раз приходится отстаивать с боем. Например, в начале нынешнего года первому заместителю министра нефтяного хозяйства СССР М. Сисину направлено письмо такого содержания:

«В четвертом квартале 1981

года на Уфимском нефтеперерабатывающем заводе вводятся в эксплуатацию крупнейший в стране комплекс по производству высших жирных спиртов. Эксплуатационный штат обслуживающего персонала, предусмотренный проектом, составляет 712 человек. Однако в плане по труду ВПО «Союзнефтеоргсинтез» не предусмотрено объединение численности и фонд заработной платы на новый комплекс... Это приведет к большому перерасходу фонда зарплат. Просим нас выделить объединению дополнительную численность в количестве 589 человек и фонд заработной платы в сумме 1,529 тысяч рублей».

Обращают на себя внимание два обстоятельства. Запрашивается меньшее количество людей, тогда как завод вправе просить на период освоения большего штатного расписания. Значит, все продумано и рассчитано.

Второе обстоятельство вызывает удивление. А почему, собственно, у министерства надо просить то, что оно должно делать без просьбы?

— Практика такая существует давно, — говорит заместитель начальника объединения по экономическим вопросам Я. Габдуллин. — Фонд зарплат в наступающем году снизится ниже, чем фактически был в прошедшем. Несмотря на ввод новых мощностей. На каком основании, сказать не могу. Видимо, таким образом министерство пытается снизить производственную стоимость труда. Мы и без этого подпадаем на пятилетку на 24 процента, увеличив среднюю зарплату всего на восемь процентов. Достигнута самая высокая в отрасли выработка на одного работающего.

Да, старые методы планирования сильно бют по передовому объединению. Не соответствуют они и условиям шекинского метода, при котором фонд зарплат должен оставаться стабильным. Это же, кстати, предусматривает и новый хозяйственный механизм для предприятий, внедряющих шекинский метод. А предприятия нефтяники работают по новому с конца прошлого года. Вернее сказать, должны работать...

Теперь о численности персонала. Министерство вправе не рассчитывать на шекинцев, резко поднять эффективность производства. Как и за счет чего? Чтобы ответить на этот вопрос, большая группа специалистов с участием работников министерства и ученых долго изучала возможности объединения. Недавно этот вопрос рассматривался на бюро Бакинского обкома КПСС. Специалисты пришли к выводу, что в ближайшие десятилетия главные силы должны быть направлены на углубление переработки нефти путем увеличения отбора светлых нефтепродуктов и сокращения их потерь.

Осуществление намеченных мероприятий позволит объединению уже в текущей пятилетке значительно глубже перерабатывать каждую тонну нефти. Абсолютный прирост выпуска продукции в итоге увеличится на 17,5 процента. Сумма прибыли должна возрасти на 110 миллионов рублей.

Столь солидную программу можно решить лишь при внедрении более совершенных методов хозяйствования. Именно они позволяют руководителям предприятий заранее рассчитывать свои силы на всю дистанцию.

Не обойтись в этом «марафоне» и без помощников. А ими должны быть и железнодорожники, план перевозок которых не имеет права опускаться ниже объема производимой продукции. И строители, которые обязаны существенно укрепить свою базу. И проектные организации, ответственные за уровень технологии и производительности труда на создаваемых ими объектах.

Словом, давно пора шекиному методу из экспериментальной перейти в сферу обычной хозяйственной практики. Продолжая много лет назад тропу должна стать дорогой.

Н. МИРОНОВ,  
(Корр. «Правды»)  
Бакинский АССР.

## ПОСЛЕ КРИТИКИ

ОТМЕЧАЮ  
ЮБИЛЕЙ

На укрепление экономической мощи Советского государства, повышение материального и культурного уровня жизни советского народа направлены деятельность Государственного банка СССР. Образованный 60 лет назад по инициативе В. И. Ленина, он содействовал укреплению денежного обращения, обеспечению использования денег и кредита в интересах развития народного хозяйства.

Шестидесятилетие Госбанка СССР было посвящено торжественному собранию. Оно состоялось 8 октября в Москве, в Колонном зале Дома союзов.

В президиум — член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. И. Бодулов, В. Н. Макаев, заведующий отделом ЦК КПСС В. И. Гостев, руководители министерств и ведомств, представители общественности, столичные, зарубежные гости.

С докладом выступил председатель правления Госбанка СССР В. С. Акимов.

Участники собрания заверили, что приложат все силы, опыт и знания для развития кредитно-денежной системы СССР, превращения в жизнь социально-экономической программы, намеченной XXVI съездом КПСС.

От имени представителей зарубежных деловых и финансовых кругов советских партнеров поздравили председателя Госбанка народного банка В. Н. Макаева, председателя банка Финляндии А. Карьялайнена.

(ТАСС).

ЛУЧШИЕ  
В ОТРАСЛИ

ПАВЛОДАР, 8. (ТАСС). Производственные, на треть превышающие нормативную, достигнуты предприятием Г. Мозера из разреза «Центральные» объединения «Экспрессутоль».

Ускори темпы добычи полезных ископаемых основных узлов экскаватора — первого в разрезе. Все пятилетку лет работы на этой машине выполнял постоянно добывая высокой выработки. Поэтому бригаде и предложили смонтировать новый разрезной ротор, впервые изготовленный машиностроительным заводом Дюбенца. Был усвоен станцией также главный конвейер, улучшена работа порогового устройства. Это помогло бригаде добывать наивысшей для таких экскаваторов выработки в отрасли — 1,300 тонн угля в час.

Постановление ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР о повышении роли Советов в хозяйственном строительстве наделило нас на усиление работы по комплексному развитию больших и малых городов. Практика убеждает: добиться успеха можно при активном, заинтересованном участии в этом деле министерств и ведомств.

В. РАВСКИЙ,  
Председатель исполкома  
Алтайского краевого  
Совета народных депутатов.

Счастливого  
плаванья!

Отлично трудится в первом году пятилетки коллектив Волгоградского судостроительного завода. На снимках: судостроители А. Давыденко, М. Кузнецов, А. Погорелов, С. Умаров, А. Иванов; очередное судно у причала.



## ЗАВОД И ГОРОД

Исторически так сложилось, что до войны города Алтай не имели крупной промышленности. Зашитыми, неказистыми были, в частности, Рубцовск. Когда же из европейской части страны эвакуировали тракторный завод, город как бы получил второе рождение. Сейчас это крупный центр машиностроения. Аналогичная судьба Барнаула и Бийска, где ныне размещены десятки предприятий машиностроения, химической, текстильной и пищевой отраслей.

Развитию Сибири и Дальнего Востока на XXVI съезде КПСС уделялось большое внимание. Алтай — один из крупнейших агропромышленных комплексов этого региона. Наряду с высокоразвитым сельским хозяйством здесь сосредоточены также мощная индустрия. Объем ее производства составляет ныне 4,5 миллиарда рублей в год, вдобавок больше сельскохозяйственного. Строятся новые заводы, фабрики и одновременно разрабатываются города, рабочие поселки. Процессы эти взаимосвязаны. И потому забота о любом производстве должна быть неотделима от заботы об условиях жизни горожан.

Сами судите. Если предприятие не имеет в достатке жилья, в городе не хватает воды, невозможно вовремя добраться до завода, нет поблизости школы, магазина, детского сада, можно ли надеяться на закрепление рабочих кадров? Конечно, нет.

Во многих ведомствах это понимают. Скажем, Барнаульский горисполком ежегодно заключает договоры на расширение городского хозяйства и жилищное, культурно-бытовое строительство более чем со ста министерствами, трестами, предприятиями.

В свое время большие обязательства взяли на себя Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР по Рубцовску. Предприятия этой отрасли обеспечивали две трети прироста жилого фонда. Значительный вклад в застройку Барнаула и Бийска внесли комбинат, завод тракторного машиностроения, литейный, шинный, объединение «Химволокно».

## ВОСТОЧНЫМ РАЙОНАМ — КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ

К сожалению, деловые отношения удаётся наладить не со всеми. Скажем, Минстанкомпром явно недостаточно внимания уделяет улучшению жилищных и культурно-бытовых условий работников своих алтайских подразделений. Особенно тревожное положение сложилось на предприятиях Министерства путей сообщения, Министра СССР. Значительное число рабочих этих ведомств живут в построечных бараках. Их бы надо переселить в благоустроенные квартиры, но нового жилья строится недостаточно.

Социальное развитие наших городов заметно оживилось после того, как наиболее крупные горисполкомы были предоставлены права единого заказчика и утверждены один проектный институт «Алтайгражданпроект». Это мера не только позволила почти полностью централизовать капитальные вложения, выделяемые министерствами и ведомствами, но и поднала ответственность местных Советов за комплексность застройки.

Однако часть выделенных средств на жилье не осваивается. Главграцстрой, основной генподрядчик в наших городах, в последние годы не выполнял планов ввода домов в Барнауле, Бийске, Рубцовске. Министр СССР и крайисполком принимают меры, чтобы выправить положение. Но много предстоит сделать и горисполкомам, строительным подразделениям на местах, чтобы освоить необходимые мощности, улучшить организацию работ.

Еще сложнее обстоит дело со строительством коммунальных объектов. Например, на этот год Бийский горисполком оформил деловое участие на строительство таких объектов с восемью министерствами, и лишь одно выделило средства.

Сложное положение в крае складывается с теплом и электроэнергией. В Рубцовске сейчас один из основных источников теплоснабжения — ТЭП тракторного завода. Загружена она до предела, а тепла не хватает.

водов путевых машин, вагоностроения, большегрузных автомобилей, тяжелых прессов, правительских и гибочных машин. Приезжающие комиссии из министерств восхищаются удобным расположением, выгодным расположением города. Но строятся здесь свои предприятия отказываются, ссылаясь на отсутствие мощной стройбазы. Но разве она сама собой появится?

Есть у нас добрый опыт. К примеру, город Заринск, где сооружен коксохимический завод Минчермета СССР, вырос прямо на глазах. Появилась база на 40 миллионов рублей строительномонтажных работ в год. Сейчас здесь в соответствии с Основными направлениями, утвержденными XXVI съездом КПСС, заканчивается подготовка к пуску первой коксовой батареи. Почему бы не распространить подобный опыт?

По мнению ученых и специалистов, наш край, имеющий мощное сельское хозяйство, должен развиваться в первую очередь как агропромышленный комплекс. А это значит, надо дать дорогу машиностроению и химии для сельского хозяйства, отраслям промышленности, занятым глубокой переработкой сельскохозяйственного сырья. Практика подтверждает правильность такой линии. Так, полностью оправдались наши совместные с Минмашомпроектом СССР усилия по укрупнению материально-технической базы алтайских подразделений. Сегодня они перерабатывают около миллиона тонн молока, выпускают 21 тысячу тонн сыра, 22 тысячи тонн масла и много другой продукции.

Постановление ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР о повышении роли Советов в хозяйственном строительстве наделило нас на усиление работы по комплексному развитию больших и малых городов. Практика убеждает: добиться успеха можно при активном, заинтересованном участии в этом деле министерств и ведомств.

В. РАВСКИЙ,  
Председатель исполкома  
Алтайского краевого  
Совета народных депутатов.

## «ВЫДВИГАЮТСЯ НА ДОЛЖНОСТЬ»

Ответ на эту статью («Правда» за 17 мая) прислал в редакцию первый секретарь ЦК Компартии Таджикистана Д. Рахмонов. Он сообщает, что выступил на заседании бюро ЦК КП Таджикистана. В принятом постановлении отмечено, что в статье правильно говорится об отставании капитального строительства в республике. Было дано острое оценку состоянию дел, намечены конкретные меры по ускорению

недостатков, улучшению работы с руководящими кадрами, повышению их ответственности, укреплению государственной дисциплины. По итогам заседания бюро ЦК КП Таджикистана, в котором с участием секретарей обкомов, горкомов и райкомов партии, руководителей строительных институтов и ведомств, которые рассматривают соответствующие предложения правительства республики.

Вместе с тем в ответе выражается несогласие с оценкой работы некоторых руководителей строительных организаций, содержащейся в статье. Так, указывается на недостаточную обоснованность критики в адрес В. Чебокарова и Н. Савченкова; допущены, в частности, неточности при характеристике обстоятельств их перемещения с одной должности на другую.





# СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА В ЗЕРКАЛЕ КОСМОНАВТИКИ

## НАУКА: ТОЧКИ РОСТА

Около четверти века назад запуск в СССР первого в мире искусственного спутника Земли было начато систематическое исследование средств космонавтики безграничных пространств за пределами нашей планеты. Оно оказалось глубочайшим воздействием на многие стороны научно-технического прогресса и развитие фундаментальных знаний. Роль связующего звена здесь сыграло прямое изучение небесных тел Солнечной системы, постепенно сближающее планетную астрономию с геофизикой, геохимией, геологией, метеорологией.

Изучение Солнечной системы дало нам удивительные примеры сложившихся природных комплексов, отличных от нашей планеты. Их совместное изучение позволило понять основные взаимосвязи и специфику формирования этих комплексов и привело к становлению сравнительной планетологии. От успехов ее развития будет, в частности, зависеть лучшее понимание основ природы Земли.

Большую и важную информацию принесли прежде всего фотоснимки планет и их спутников, полученные с близкого расстояния с высоким разрешением. Они позволили увидеть, что представляют собой поверхности этих небесных тел, запечатлели многие черты их геологической истории, не стертые последующими изменениями, позволили увидеть, как это произошло, и нас на Земле под влиянием гидросферы и биосферы. В результате анализа поверхностных структур ближайших соседей Земли — Луны, Венеры, Марса, Меркурия — и лабораторного изучения вещества лунных пород оказалось возможным заглянуть в ранний, докембрийский период истории нашей планеты.

На всех планетах земной группы обнаружены четкие следы раннего и более позднего вулканизма, формирующего вместе с активными тектоническими процессами, метеоритной бомбардировкой и различными другими факторами основные черты поверхности. Выявлены, например, огромные щитовые вулканы высотой от 10 до 25 километров, глубокие долины, крупные уступы — эскарпы.

При помощи космических аппаратов, совершивших посадку на Венеру и Марс, проведены первые исследования характера пород, составляющих их поверхность, найдены свидетельства дифференциации вещества недр планет, приведшей к формированию коры, мантии, ядра. Все это создает предпосылки для датировки важнейших процессов и характера тектонической эволюции планет, для решения таких кардинальных проблем, как химический состав глубин планет и общие законы концентрации в них полезных ископаемых, природа магнитного поля, законы формирования атмосферы и гидросферы.

Представления о многообразии природных процессов на небесных телах расширились благодаря исследованиям крупных спутников систем Юпитера и Сатурна, где активные геологические процессы не ожидалось. Действительно, большинство этих спутников, а некоторые из них по размерам превосходят Луну и даже Меркурий, более

чем наполовину состоят из водяного льда. На их поверхности обилие кратеров ударного происхождения. В то же время, например, у спутника Юпитера — Европы кратеров нет, зато наблюдается большое количество трещин. Причина этого пока до конца не ясна. Возможно, что они образуются при смещении ледяной коры в результате тектонических процессов. Небоязливо глядя на поверхность сохранилась и у спутника Сатурна — Энцеллада.

Еще более удивительным феноменом оказался ближайший к Юпитеру из числа его крупных спутников — Ио, на котором обнаружена мощная вулканическая деятельность. По-видимому, вулканы на Марсе, феноменальные системы циркуляции на Юпитере и Сатурне, природу Большого красного пятна в ряде пятен меньших размеров, оказавшихся свободными долговременными атмосферными вихрями.

Недавно обнаруженные масс-спектрометрическими измерениями в атмосферах Венеры и Марса значительные аномалии соотношений первичных изотопов аргона к изотопу, образующемуся в результате радиоактивного распада калия, а также изотопных соотношений ряда других элементов по сравнению с Землей указывают на определенные различия в формировании из газовой оболочки. Наряду с этим полученные данные не противоречат ранее высказывавшимся предположениям о том, что количество воды, потерянной Венерой из-за ее близости к Солнцу, может быть сопоставимо с ее содержанием в земных океанах. А вот Марс, вероятно, пережил более благоприятные климатические периоды в своей истории, когда его атмосфера была в десятки раз плотнее и на поверхности текли реки, многочисленные русла, которые видны на фотоснимках.

Изучение тепловой эволюции планет и палеоклимата теснейшим образом смыкается с общими проблемами космогонии. Важнейшую роль играют при этом данные о физических свойствах и химическом составе всего многообразия тел Солнечной системы — больших и малых планет (астероидов), комет, а также метеоритов. С этой точки зрения большой интерес вызывают исследования комет, представляющих собой, по-видимому, реликты ранней стадии их формирования. Крупное значение имеет открытие колец Юпитера и Урана, обнаружение тонкой структуры и неоднородностей в системе колец Сатурна, которые, вероятно, вызваны гравитационным воздействием ближайших спутников и эффектами электростатического взаимодействия между частицами колец, хотя высказываются и другие гипотезы.

Упомянутые сведения лишь в малой степени отражают то совершенно ошеломляющее количество открытий фундаментального значения, которое характерно для современного этапа изучения Солнечной системы. Эти результаты обогатили геофизику, от-

крыли перед ней принципиально новые возможности. Многочисленные, зачастую совершенно необычные, экспериментальные факты и рожденные ими идеи позволяют выйти за пределы привычного круга представлений, взглянуть на проблемы с иных, более широких позиций.

Все это помогает выявлять важные закономерности сравнительно ограниченного по космическим масштабам мира, в котором мы живем, приближаться к пониманию того, что происходило здесь в прошлом и чего можно ожидать в будущем. Подтверждено, например, единство элементного и минералогического состава вещества планет и метеоритов, выявлена общность характера тепловой эволюции, вулканической и тектонической активности и наблюдаемых геологических структур на планетах земной группы. В результате стало действительно возможным говорить о сравнительной геологии, сравнительной метеорологии и климатологии и, конечно, поставить на научную основу изучение происхождения небесных тел в непосредственной связи с проблемой ядерной и химической эволюции вещества Солнечной системы. Одновременно с этим намечается подход к пониманию причин, обуславливающих уникальность природы Земли, приводящих к возникновению и бурному развитию жизни лишь на одной из семейств планет.

Возникает проблема в космосе положила начало периоду распространения сферы обитания за пределы Земли. Что же дальше? Космические экспедиции, высадки людей на планеты, их освоение, создание лунных, марсианских и других постоянно действующих баз? Нет сомнений, что человечество, по-прежнему, в следующем тысячелетии. Прежде всего потому, что далеко не исчерпаны возможности автоматических станций. С другой стороны, имеющиеся технические средства пока еще мало пригодны для пилотируемых полетов в дальний космос. Наконец, не следует забывать о том, как много средств требует организация таких экспедиций. Их снаряжение и посылка должны быть результатом коллективных усилий ряда стран, актов международного сотрудничества в интересах всех людей на Земле.

Это может показаться фантастикой, но ролетские проекты изменения в более благоприятном направлении климатических условий на Венере и Марсе, будут созданы поселения на Луне и в космосе, начнется разработка веществ астероидов. Ученые все больше убеждаются в том, что человечество в третьем тысячелетии столкнется с необходимостью освоения новых территорий в ближайших окрестностях нашей звезды, максимального использования ее энергии, освоения богатств других планет и астероидов. Перспектива перехода к новому этапу своей истории, когда она станет полноправным хозяином всей Солнечной системы, безудержно стимулирует, подталкивает, заставляет людей планеты Земли объединять усилия в столь благородном начинании.

М. МАРОВ.  
Доктор физико-математических наук, профессор.

## КИНО

# Поиски гармонии

Русский город с ленивой рекой в близлежащем озере, с притаившимся в двух шагах таинственным лесом, с прекрасным в своей краткости северным летом. «Город начинается с названия, с приставки, с огней на телевизоре...» Город, предстающий перед зрителем фильма «Спасатель» (сценарий и режиссура С. Соловьева, производство киностудии «Мосфильм»), и впрямь словно возник из поэмы: называется он Большие Озёра, и паромы здесь по реке ходят, и телевидение работает, как раз сейчас готовится новая передача о молодом учителе Ларикове.

Тот, кого называют громким словом «спасатель», всего лишь вечерний школьник, в ожидании осеннего призыва в армию устроившийся паромом на лодочной станции. Спасать тут, собственно говоря, некого, да и вообще никаких особенных событий в городе не происходит. Откуда же возникает, словно повисает в воздухе, волнующая напряженности, почему отзывается она в настроениях и поступках «спасателя» Вили Тинина, его сверстника Оли или окончившей школу год назад Аси Беленевой? Юность — драматичная пора, и не только оттого, что трудно вот так, без перехода, стать взрослым. Иной раз это даже очень легко: например, Беленеева успела уже выйти замуж за Гришу Ганина из параллельного класса, у них параллельные родители кооперативная квартира, муж — модный закройщик, отлично зарабатывает, даже приобрел старенькую машину. Только одно не предусмотрено в этой программе идеального семейного благополучия: жизнь души с ее непредсказуемыми поворотами и безостановочной интуицией. Стоит прислушаться к себе, как весь налаженный строй бытия начинает казаться Аси жесткой, желтой ошпкой. И будет бегство от мужа, и немалая попытка утонуть в том самом озере, где всегда чечука спасатель Вили, а западло осознание нравственных истин, полученных на уроках литературы, и тайной любви к учителю.

Фигура Ларикова образует цементующее сюжетное ядро картины. Вокруг него суетятся телеоператоры, о нем высказываются для передачи бывшие выпускники, его любят, ненавидят, ревнуют, словом, к нему неравнодушны. Драматургия характера богата: в герое сложно переплетаются нравственный максимализм и неуверенность в себе, убежденность в серьезности своей учительской миссии сменяется острым сомнением, экзистенциальным криком, астерisksкий рисунок роли получился бледнее возможности таланта Ш. Шакурова. Не всегда уместна и вторгающаяся в фильм экзистенция: она органично пронизывает трагический образ Ганина (В. Копоненко), но выглядит скорее внешним приемом, когда призвана оттенить мрачную иную, под знаком которой выведен местный кинолюбитель Вараксин (А. Каллауновский). Вообще первая половина ленты страдает некоторой вялостью, утомляющей вниманием зрителя, расходуя его энергию на необязательные эпизоды.

Постепенно, однако, в сплетении перипетий и судеб, в многоголосии персонажей выявляется то главное, ради чего снята картина. Она ни в коем случае не склонна раскрывать в лице драматичного поисков человека, особенно молодого человека, своего места в мире. Уже фильм «Сто дней после детства» заявил непривычную жесткость в изображении психологии подростков, в которой неэти-

ценность порой соседствует с бравадой и агрессивностью. Новая работа С. Соловьева, быть может, и не обладает высокой мерой цельности, но в ней налицо последовательное продолжение открытой темы. Теперь герои повзрослели, некоторые — как Беленеева и тем более Лариков — приобрели известный жизненный опыт. Но сколь бы он ни был серьезен, важно не остановиться, не застыть, ибо окружающий мир бесконечен, и только меняясь, развиваясь вместе с ним, борясь, можно реализовать все то, что в нас заложено от природы.

Двое суток длится действие фильма, но за это время открываются что-то новое в себе, в близких и Лариков, и заворающий призыв Вили, и даже Гриша Ганин, впервые, когда заболела душа, поверившая в его существование. «Меняют люди адреса, переезжают, расстаются. Но лишь осенние леса на белом свете остаются...» Смысл этих стихов Г. Шпаликова, столь близких интонации фильма, не в том, чтобы противопоставить суетность людских страстей нетленной красоте природы. Вель в осенних лесах как бы остаются часть нас самих. Поэтому и летний дождь, от которого приталился под деревом Аси с Лариковым, и оставленная у скамейки копия картины Боттичелли в деревянном раме, и сказочное озеро, на фоне которого снята проба души на духовной жизни Аси, похожая на мадонну, — все это к финалу ленты воспринимается уже не просто как красивые пейзажи, а как поэтические метафоры, призванные выразить высокое нравственное содержание, то самое, которое учитель пытался открыть для ребят в прозе Толстого и Чехова. Однако, чтобы для каждого из зрителей картина была не просто красивой, а глубокой, необходимо выразить внутреннюю противоборьбу пестрым слогам, мелким делом, ловко маскирующейся бездуховностью.

Мы не случайно остановились на фильме «Спасатель», уже хорошо известном нашим зрителям: в русле тех же размышлений об одухотворенности прекрасного лежат и творческие интересы ряда других кинематографистов, дебютировавших за последние десятилетия, в частности Н. Губенко. Как и у Соловьева, мы имеем дело с авторским кинематографом, а значит, вправе ожидать высокой меры искренности. Тем более что эта мера была задана предшествующей, получившей широкое признание лентой Губенко «Подарники». Трудно забыть, как изувеченные войной детские души оттаивали в животворном воздухе старой усадьбы, где расползшиеся детдомовские следы войны никогда не зарастут травой забвения, но сквозит них уже видны ростки прекрасной в своей неистребимости мирной жизни...

В новой работе режиссера «Из жизни отдыхающих» — совсем иной социальный, психологический срез. На южный курорт в межсезонье съезжаются люди, большей частью уже немалолетние, не успевающие поспеть в отпуск летом. Недалеко вырванные из привычного окружения, они погружены в расслабленный ритм созерцательного отдыха, в чуть легкомысленную атмосферу новых знакомств, завязывающихся отношений.

Ощущение переходности, незавершенности эмоциональных состояний тонко передано режиссером, приведено в мелодическое соответствие с языком осенних пейзажей. Хлещет дождь, густеет туман,

маня, отходящие, приближающиеся, ступают на берег в плащах и под зонтиками. Но и в этом непогоде, обрушившемся на уютный дом отдыха, есть своя меланхолическая поэзия. И как чудесно бывает вид осенней набережной, когда природа все-таки расщедрилась на солнечный день.

В картине много построено на музыкальных созвучиях (композитор И. Шварц) и живописных, кинематографических ассоциациях. Последние, правда, не всегда оригинальны, а некоторые мотивы заимствованы из известных кинолент: откровенность стилизации придает картине местами не предусмотренный авторами парадный оттенок.

Главный просчет фильма связан, однако, с другим. В центре картины — скачущие дамы и резвовертующие представители мужского пола, люди по преимуществу ограниченные и однообразные. И хотя по мере все более тесного общения друг с другом некоторые из них начинают казаться симпатичнее, все же авторский взгляд на героев чрезмерно холоден и отстранен.

Это было бы, вероятно, более оправдано в сатирическом произведении, но не в фильме, предполагающем тонкую интонацию настроений, а именно такова в ее душевных сценах картина Губенко. Вспомним трагедийного в своих наивных усилиях массово-затейника (Р. Быков): в этом образе органично соседствуют, дополняя друг друга, и грустное, и смешное, и чуждое, и прежде всего душевная, которой не хватает фильму в целом.

Но, может быть, все эти полукосмические фигуры — все то, что мы видели в картине, — это лишь фон, на котором развигляется современная тема? Прибавьте к дому отдыха как молодой особы с загадочными глазами и впрямь не раскрывается наше восприятие на некую современную вариацию чеховской «Дамы с собачкой». Видимо, режиссерский замысел входило противоставить несовершенство некоторых людских качеств и поступков не только гармоничной природе, но и нравственным идеалам. Однако в конечном итоге этого не происходит. Дело в том, что отношение, связывающее знакомство с не менее загадочным кавалером, зачастую лишено поэтического. Молодые герои, которые играют Ж. Болотова и Р. Аломанте, выбиваются из иронически сниженного окружения, несут в противовес ему никакой одухотворяющей идеи.

Две комедийные картины, о которых шла речь, обладают немалыми профессиональными достоинствами. Их объединяет и свойственное молодой режиссуре внимание к живописной стороне образа. «Спасатель» снимал П. Лебедев, а «Из жизни отдыхающих» — А. Кияшский, талантливые наши операторы. При всем при том очевидны различные результаты, к которым пришли авторы, различие, вытекающее из несовершенного понимания ими своих художественных задач. В фильме Соловьева кинематографические выразительные средства нацелены на то, чтобы высветить в человеке истоки его духовности, раскрыть сложный, порой мучительный процесс рождения личности. В картине «Из жизни отдыхающих» налицо частные удаи, но нет и полной гармоничной нравственной темы. А ведь это самое важное, когда художник пытается воссоздать на экране сложные отношения, внутренний мир, духовные искания наших современников.

А. ПЛАХОВ.

## Фотоконкурс «Правды»

В. ВОРОНИН (Москва). Прислал верный.

## ВЫГОДЫ ОЧЕВИДНЫ

ЛЕНИНГРАД, 8. (ТАСС). Заказ на приобретение дорогостоящего измерительного аппарата аннулировал ленинградский завод «Планир»: необходимо для метрологического контроля оборудования ему предоставить напрокат приборостроительный цех. Инициатором объединения имени В. И. Ленина. Так вновь доказала свои преимущества введенная в городе система коллективного пользования измерительной техникой. Обмен ею контролирует специальная служба, созданная при Ленинградском главном территориальном управлении Госстанд СССР.

Организация метрологического сервиса предшествовало составлению своеобразной «энциклопедии приборов», авторами которой стали сотрудники научно-производственного объединения ВНИИ имени Д. И. Менделеева. Им было поручено переписать все приборы, которыми располагают сотни заводов и фирм, найти путь наиболее эффективного использования измерительной техники.

Специально подсчитали, что система коллективного пользования измерительной техникой будет ежегодно давать прибавку равную стоимости продукции двух приборостроительных заводов.

## Экспонаты рассказывают

НИЖНЕКАМСК (Татарская АССР), 8. (ТАСС). От планов первостепенности по заводу изобретения — этот путь, пройденный Нижнекамском за 15 лет его истории, отражает экспозиция музея, открывшегося в этом молодом городе Татарии. Экспозиция рассказывает, как мужал и рос город, где живут сейчас 150 тысяч человек. С интересом осматривают гости музея первый брикет нижнекамского искусственного каучука, не уступающего натуральному. Ныне гордость Нижнекамска — шины для легковых и грузовых автомобилей, тракторов и комбайнов, отлитые из этого каучука.

# НЕ РАНО ЛИ В ОТСТАВКУ?

РАЗМЫШЛЕНИЯ НАД ФАКТОМ

Все больше техник приходит в горы. Оли заметно облегчает наш труд. Однако, как и прежде, без лошадей не обойтись, особенно в условиях хозяйства. Это, конечно, понимают все. Но попытка отказаться от лошадей, что порой пытаются, приводит к катастрофе. И палку мушкетера искать придется долго. Неоправданно мало используются лошади в хозяйстве. Витье наш союз, слава о его силе и выносливости за пределами республики. Чистая прибыль от коневодства составляет 50 тысяч рублей в год. У нас, издается бы, нам не жаловаться! Тем не менее очень трудно со сложением инвестиций. Нормальное хозяйство — малая работа выполняется тракторами, хотя выгодно было бы лошадей.

Т. ДИНАПРОВ — конюх совхоза «Ала-Тоо»; В. МЕЛНИКОВ — тренер.

Ала-Тоо, Киргизская ССР

Это письмо и позволило нас в дороге к альпийским лугам, где издавна выпасаются табуны, синихи, синихи, добрую славу ладным коневодам. Сложно представить, как в нехорошо понимании ими своих художественных задач. В фильме Соловьева кинематографические выразительные средства нацелены на то, чтобы высветить в человеке истоки его духовности, раскрыть сложный, порой мучительный процесс рождения личности. В картине «Из жизни отдыхающих» налицо частные удаи, но нет и полной гармоничной нравственной темы. А ведь это самое важное, когда художник пытается воссоздать на экране сложные отношения, внутренний мир, духовные искания наших современников.

А. ПЛАХОВ.

Настоящая забота о высококачественном маточном поголовье. Отсюда и мелкое обилие табунов. А ведь в Киргизии шесть коневодов, которые должны поставлять племенных лошадей. Но селекционная работа отошла в эти хозяйства на второй план, если не на третий. Возьмем Иссык-Кульский конезавод № 54. За свою более чем полувековую историю он считал себя немалую славу. Лошадь тут превосходная. А условия их содержания плохие. По мере дегенерации. По мере дегенерации, постарайтесь, пожалуйста, взглянуть на коневодство в капитальном ремонте.

Близость курортной зоны диктует направленность нашего хозяйства, — говорит главный зоотехник по коневодству Э. Орозоев. — Мы исправно поставляем коневоду, барану, козке, овцу, а также шерсть овец. А вот отношение к основному нашему «капиталу» со стороны республиканских органов в последние годы стало безразличным.

Мыслимо ли содержать племенных лошадей без овса? Здесь же не засеяли ничего сеном, но и его не хватает. Недостатки в племенном деле, воспроизводство табунов плохо сказывается на общем состоянии коневодства республики.

до строить конюшни или хотя бы навесы для маток и молодняка. Но когда доходит до дела, то предпочтение отдается опыту-таки овцам и крупному рогатому скоту. Лошади могли бы сыграть немаловажную роль в пополнении мясного баланса республики. Но так сложилось, что закупочные цены на них существенно ниже, чем на крупный рогатый скот.

Нет настоящей заботы о высококачественном маточном поголовье. Отсюда и мелкое обилие табунов. А ведь в Киргизии шесть коневодов, которые должны поставлять племенных лошадей. Но селекционная работа отошла в эти хозяйства на второй план, если не на третий. Возьмем Иссык-Кульский конезавод № 54. За свою более чем полувековую историю он считал себя немалую славу. Лошадь тут превосходная. А условия их содержания плохие. По мере дегенерации. По мере дегенерации, постарайтесь, пожалуйста, взглянуть на коневодство в капитальном ремонте.

Близость курортной зоны диктует направленность нашего хозяйства, — говорит главный зоотехник по коневодству Э. Орозоев. — Мы исправно поставляем коневоду, барану, козке, овцу, а также шерсть овец. А вот отношение к основному нашему «капиталу» со стороны республиканских органов в последние годы стало безразличным.

Мыслимо ли содержать племенных лошадей без овса? Здесь же не засеяли ничего сеном, но и его не хватает. Недостатки в племенном деле, воспроизводство табунов плохо сказывается на общем состоянии коневодства республики.

В одной только Ошской области не хватает около десяти тысяч рабочих лошадей. Конь сам по себе не труженик, если нет для него упряжки, подков, луги или комута. В Киргизии изготавливают брички, колеса, седла, шорный инвентарь, но удовлетворить востановить спрос пока не могут.

Министр местной промышленности Киргизской ССР М. Копурбаев говорил так: «Мы выпускаем ежегодно шорно-седельных изделий на 600 тысяч рублей, а ввозим вдвое больше. Сырьем мало. Кроме того, ощущаем нехватку луга и стремимся кавалерийских, которые должны нам поставлять Агзамский и Семипалатинский метизно-фурнитурные заводы...»

Что же касается дефицита конных конюш, и грабей, которые нужны на горных лугах, то тут выход есть вполне реальный. Когда-то завод сельхозмашин имени Фрунзе выпускал эти агрегаты, но потом производство свернуло. Видимо, есть смысл подумать о его возобновлении.

Понесенная привычка к технике так укоренилась в сознании большинства работников сельского хозяйства, что они уже подчас пренебрегают элементарной экономией. Отвези мешок зерна, подбери пятачок фляк с молоком, доставь на полевой стан бочку воды — подавай, как минимум, «Беларусь». А ведь множество сельских работ больше всего подходит как раз коню. Подставка, сползающая лошадь в тяжелых условиях аккомпанирует в год более тонны бензина. Один конь-день в 9—12 раз дешевле трактора-дня.

А воспитательный, нравственный момент? Если тракторист видит, что сотня условий лошадиных сил его маши-

ны расходуется на доставку трех мешков комбикорма, ему после этого трудно приврать чувство рациональности.

Есть и социальный аспект проблемы. Иной председатель колхоза сетует:

— И завет бы побольше лошадей, да кому на них работать?

Между тем в его же селе живет немало людей, ушедших на пенсию, тоскующих по работе, но не способных уже ни трактор водить, ни в полеводство трудиться. При их-то безработности, хорошем знании лошадей кака бы хозяйству польза была!

Надо думать о молодых кадрах для коневодства. Готов ли их в республике? Пока нет. А следовало бы как можно быстрее создать базу для СПТУ, которые бы выпускали табуны, конюхов, кузнецов, тренеров, жокеев, шорников. Есть немало хозяйства, где коневодство можно было бы увеличить сегодня, но — кому их дано? Нужны для этого, а также для производства чудесного папката — кумиса механизмы.

Не развить и конный туризм, хотя великодушные маршруты хоть отбавляй; слабо развит конный спорт, что уж совсем несправедливо для этого горного края. Веками служила лошадь человеку и в хозяйственных трудах, и в ратном деле, и в часы отдыха. Не повторилось ли мы с ее отставкой? Нельзя не согласиться с авторами выше упомянутого письма: лошадь должна послужить еще не одному поколению.

В. ЛЕСНИЧЕВ, В. ШИРКОВ.  
Киргизская ССР.

## МЛАДШИЙ УЧИТСЯ У СТАРШЕГО

ПОРХОВ (Псковская область), 8. (ТАСС). Высокоскоростной промодернизировал в первый год самостоятельной работы жителем мелиораторов под руководством Ивана Иванова из Порховской передовичной механизированной колонии. «Школа» — говорят здесь, подразумевая, что молодой бригадир не один год трудился рука об руку со старшим братом Александром — многократным победителем Всесоюз-

ного соревнования мелиораторов, лауреатом премии Ленинского комсомола. Иван создал комсомольско-молодежный экипаж из «юношечки» и вызвал на соревнование бригаду брата. Иванов-старший с его большим опытом косяк вперед, но Иван и его товарищи, что называется, «идут по пятам». Они уже проложили десять километров дренажа сверх годового задания.



# В БРАТСКИХ ПАРТИЯХ

## Готовясь к съезду

ПАРИЖ, 8. (ТАСС). Сегодня здесь открылся пленум ЦК Французской коммунистической партии.

В повестке дня пленума — созыв очередного, XXIV съезда ЦКП, принятие проекта документов съезда.

Пленум определит также дату открытия предсъездовской дискуссии на страницах коммунистической печати.

## Поддержка справедливого дела

НЬЮ-ЙОРК, 8. (ТАСС). «Свободу Намибии» — под таким заголовком газета «Дейли уорлд» опубликовала статью Генерального секретаря Коммунистиче-

ской партии США Гаса Холла. ЮАР продолжает безжалостно угнетать народ Намибии и отказывается предоставить независимость этой стране только потому, что пользуется полной и восторженной поддержкой американского империализма, говорится в статье.

Империализм США, пишет руководитель американских коммунистов, финансирует и поддерживает нападения режима Претории на Анголу, включая последнее крупномасштабное вторжение войск ЮАР в эту страну. В качестве трамплина для совершения этих вооруженных провокаций служит территория Намибии. Не случайно в то время, как расисты ЮАР бомбят ангольские города, убивают людей, представители Белого дома отказываются осудить агрессию Претории. Недавно вето США в Совете Безопасности ООН, наложенное на резолюцию с осуждением ЮАР, указывает Г. Холл, — это свидетельство агрессивной, реакцион-

ной и неокOLONиалистской политики американской администрации.

Борьба за освобождение Намибии, пишет Г. Холл, за экономическую и политическую независимость всех африканских стран должна стать борьбой против империализма США — главной опоры и командного поста расистской колониальной политики.

## Пленум ЦК ИКП

РИМ, 8. (ТАСС). Пленум Центрального Комитета и Центральной контрольной комиссии Итальянской коммунистической партии завершил работу в знак траура — в связи с кончиной Марко Рима, члена Руководства ИКП Л. Петрозелли. Как сообщается сегодня газета «Унита», на пленуме принято решение поручить Секретариату ИКП окончательно разработать политический документ по подготовке к конференции областных организаций ИКП.

# Полное единство в зглядов

8 октября состоялась встреча члена Политбюро ЦК КПСС, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко с членом ЦК МНРП, министром иностранных дел МНР М. Дугурсураном, находившимся в Москве по пути из Нью-Йорка на родину.

Во время беседы, прошедшей в духе братской дружбы и полного единства взглядов, состоялись обмен мнениями по вопросам советско-монгольских отношений и по ряду международных проблем, представляющих взаимный интерес.

Обе стороны с удовлетворением констатируют, что советско-монгольское сотрудничество неуклонно развивается во всех областях, и подчеркивают определяющее значение для его дальнейшего углубления и совершенствования неслыханной дружеской встречи Л. И. Брежнев и Ю. Цендбаа в Крыму. Они указали на историческую важность соглашения об установлении дружественных отношений между Советской Россией и Народной Монголией, 60-летие которого будет торжественно отмечаться в ноябре этого года.

Министр иностранных дел МНР подчеркнул, что внешнеполитическая программа, принятая XXVI съездом КПСС, и конструктивные шаги СССР по ее реализации открывают верный путь к реализации назревших проблем современности, и заявил о

полной поддержке МНР советских мирных инициатив.

В свете задач обеспечения прочного мира в Азии было выражено обоюдное стремление содействовать дальнейшему повышению согласованности между народной деятельностью азиатских социалистических стран, в том числе СССР и МНР. С советской стороны были отмечены последовательность миролюбивой политики МНР и важное значение выдвинутого на XXVI съезде МНРП предложения о разработке и заключении конвенции о взаимном ненападении и неприменении силы в отношениях между государствами Азии и Тихого океана. Позицию Ю. Цендбаа по этому вопросу и ответ на него Л. И. Брежнев еще раз показали решимость Советского Союза и Монгольской Народной Республики приложить максимум усилий для оздоровления политической обстановки на азиатском континенте.

При обмене мнениями по вопросам XXVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН с монгольской стороны была выражена полная поддержка внесенных в ООН Советским Союзом предложений, направленных на сдерживание гонки вооружений и предотвращение ядерной катастрофы.

А. А. Громыко дал завтрак в честь М. Дугурсурана, на котором состоялся обмен краткими

# ПАМЯТИ РЕВОЛЮЦИОНЕРА-ЛЕНИНЦА

ХЕЛЬСИНКИ, 8. (ТАСС). Коммунистическая партия Финляндии и демократическое общество страны широко отметили 100-летие со дня рождения основателя КПФ, видного деятеля финского и международного коммунистического и рабочего движения, КПСС и Советского государства О. В. Куусинена.

В Хельсинки состоялась массовая праздничная церемония в память О. В. Куусинена, на которой выступили Почетный председатель КПФ В. Песс и член ЦК КПСС академик Г. А. Раков.

В. Песс остановился на роли О. В. Куусинена в становлении и развитии КПФ как революционной партии финского рабочего класса, подчеркнул, что многие его мысли и сегодня полностью сохраняют свое значение для разработки стратегии и тактики борьбы коммунистов Финляндии. Г. А. Раков охарактеризовал О. В. Куусинена как пламенного революционера-интернационалиста. «Братские связи и сотрудничество наших партий, у истоков которых стоял О. В. Куусинен», — сказал он, — ныне представляют важный вклад в дело укрепления отношений дружбы и доверия между Советским Союзом и Финляндией.

Накануне праздника по инициативе ЦК КПФ и Фонда им. О. В. Куусинена был проведен с участием представителей КПСС однодневный семинар на тему «О. В. Куусинен — ученый и теоретик марксизма».

Торжественные собрания, семинары и лекции, посвященные жизни и деятельности О. В. Куусинена, состоялись также в Турку, Куопио, Тампере и многих других местах. На родине О. В. Куусинена — в общине Лаука была открыта мемориальная доска.

Годовщина со дня рождения О. В. Куусинена была отмечена также в передачах финляндского радио и телевидения, многими органами прессы страны.

РАЗ в год на Чепельском металлургическом и машиностроительном комбинате происходит событие, которое никого не оставляет равнодушным. Утром в воскресный день открываются все проходные, и на территорию под звуки музыки вливаются потоки детворы — сыновья и дочери труженников Красного Чепеля идут в сопровождении старших в рабочим местам своих отцов и матерей. Надо видеть, с каким серьезным видом шагают дети среди станков, огромных стальных конструкций. А сколько радости и гордости в глазах родителей, показывающих продукцию, изготовленную их руками! Почти две тысячи видов изделий выпускает комбинат.

Большая рабочая семья чепельского коллектива приобретает в этот день к своему главному делу будущую смену.

Впоследствии малыши рассказывают в детских садах о своих впечатлениях, а школьники пишут сочинения «Что я видел на работе у папы».

Мне довелось читать несколько таких сочинений. Они отличаются непосредственностью, каждая фраза выражает восторг от всего увиденного. «Мой папа — самый сильный», — написал один первоклассник, — он делает машины больше, как наш дом! Другой, семиклассник, естественно, уже кое-что знающий об НТР, пишет: «Моему отцу работать нетрудно — он только нажимает кнопки, и автоматы все делают за него».

В этой фразе из ученической тетради помечена главная черта, которая характерна для сегодняшнего Красного Чепеля — возросший уровень механизации и автоматизации производства. Одно из самых крупных предприятий Вентри производит в год продукции на миллиарды форинтов. Поставляет ее двум с половиной тысячам заводов. Не комбинат проходит стадию серьезной реконструкции. Через год он будет отмечать свое 90-летие. Сегодня это целый «железный город» с семью заводами, тремя институтами, многочисленными вспомогательными службами. Новейшее оборудование тут было смонтировано в последние пять лет, и современная техника сразу дала о себе знать. Если в начале пятидесятых на комбинате трудилось около 30 тысяч рабочих, то сейчас — немногим более 22 тысяч. Зато выпуск продукции увеличился на одного рабочего в

# БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ

Красный Чепель: заботясь о людях труда

денежном выражении с 2.000 форинтов до 2.800 форинтов в день, а в целом по предприятию — на восемь процентов. Причем доля новой продукции составляет четвертую часть от всего объема.

Заместитель генерального директора по техническим вопросам академик Михай Штефан сообщил, что в пятой и шестой пятилетках на реконструкцию отпущено 18 миллиардов форинтов, причем одна треть суммы идет из средств самого комбината.

Перестройка идет и в научных учреждениях, связанных с Чепельским комбинатом. Ученые активно помогают в строительстве современных промышленных цехов, пуске нового оборудования.

Облегчить условия труда, создать людям лучшие возможности для высокопроизводительной работы — это может быть благороднее этой задачи?

Успешно вести реконструкцию в крупных масштабах чепельцам помогает хорошая подготовка их кадров. Здесь по традиции проявляют большую заботу о профессиональном и общеобразовательном уровне людей. «Больше знать, чтобы лучше работать», — этим девизом руководствуются тысячи труженников Красного Чепеля. На комбинате обеспечены самые широкие возможности для учебы рабочих. Начиная от средней школы и кончая получением ученой степени. В парке комбината дали справку: 12 тысяч работников имеют среднее образование, около двух тысяч человек окончили вузы, а шесть тысяч получили образование в техникумах.

Молодые рабочие стремятся овладеть более высокой квалификацией, подробнее узнать направления развития отрасли, научно-техническую сторону работы, которым занят каждый из них. Они знакомятся с основами программирования, вычислительной техники, с принципами работы самых современных машин, которыми сейчас оснащаются заводы. Многие юноши и девушки, полюбившие во время учебы безотрыв от производства аттестат зрелости, после оконча-

ния подготовительных курсов поступают в институты.

Учатся, впрочем, на Чепеле не только молодые, но и люди старшего поколения. Овладевая новыми профессиями, они получают более сложную и интересную работу. Учатся бригадиры, начальники цехов, директора заводов, работники сферы управления. Популярнейший вечерний университет марксизма-ленинизма, где сотни слушателей овладевают политическими знаниями.

Осуществляемая в широких масштабах теоретическая и практическая учеба способствует тому, что для многих чепельских рабочих труд стал подлинным творчеством. Этому благоприятствуют и умелая организация движения рационализаторов, различные соревнования, конкурсы, в которых принимают участие более четырех тысяч человек. Ежегодный счет экономии от внедрения новаторских предложений и конкурсных работ превышает сто миллионов форинтов. Примечательно, что в качестве поощрения изобретатели получают из этой суммы пять-шесть миллионов форинтов. Деятельности новаторов способствуют также награждения лучших из них премиями комбината. Среди лауреатов — коллектив трансформаторного завода, получивший награду за создание оригинального источника питания с электрофильным нижне-конструктор станокостроительного завода Иштван Лайтанг, создавший сверхлинейно-дрезерный станок нового типа; проектировщики Михай Бек и Габор Теглаш, разработавшие интересные конструкции гидравлических прессов.

Вот черты трудовой биографии одного из новаторов-лауреатов. После окончания школы М. Бек работал на Чепеле токарем, потом без отрыва от производства закончил техникум и перешел в конструкторский отдел завода. К тому времени он уже представлял на конкурс пять различных рационализаторских предложений. Несмотря на большую занятость, поступил в институт и успешно закончил его.

Чтобы рабочие к нам были с охотой, а трудились с хорошим настроением, мало

создать максимально благоприятные условия для труда — говорит рабочий паркома комбината Имре Тот. Нужно позаботиться и о быте наших людей.

Сделано немало. Как-то подсчитали, что, кроме зарплаты, а она сейчас составляет у чепельского рабочего в среднем 4.500 форинтов в месяц, он получает еще за год из общественных фондов дополнительную сумму: почти десять тысяч форинтов, или более чем две месячные зарплаты.

Из чего же складывается эта дополнительная сумма? Взять хотя бы жилье. Все меньше становится здесь маленьких одноэтажных домиков, растут высотные дома с просторными комфортабельными квартирами. Комбинат, улучшая жилищно-бытовые условия рабочих и условия их труда, старается как можно лучше заботиться о человеке, создавая материальные ценности. Строятся не только квартиры, но и детские сады, ясли, школы, поликлиники.

У тех, кто получает от нас жилье, чьи дети ходят в чепельские детские сады, школы, кто пользуется лечебными учреждениями, улучшаются условия жизни, становятся теснее отношения с предприятием. Социологические исследования показывают, что у этих людей значительно выше производительность труда и качество работы, чем у тех, кто приезжает к нам каждый день издалека, — говорит Имре Тот.

Гордость коллектива — новый микрорайон «9 января», названный так в честь дня освобождения Чепеля советскими войсками от фашистов. В нем 55 многоэтажных домов. Людям нравится жить в микрорайоне «Байчи-Жилински». Сейчас строится еще один жилой район, в котором будет свыше двух тысяч квартир.

Детские учреждения комбината пополнились в последние время помещениями на 800 мест, а всего они могут принять двести тысяч ребят. Сегодня на Чепеле уже нет очереди на ясли, детские сады. Помимо многих миллионов форинтов, расходующихся на жилищное строительство, предприятие существенно помогает детским учреждениям. Напри-

мер, доплата на питание одного ребенка в детских садах составляет в год 14 тысяч форинтов, а в яслях эта цифра еще больше — 20 тысяч форинтов.

Кстати, в детских садах Чепеля многое делается для обучения малышей. Здесь, например, впервые в стране ввели уроки русского языка, и дети приходят в школу, уже зная его основы. Этот опыт собираются перенять и во многих других местах.

Вот еще одна показательная цифра. Ежегодно для возмещения транспортных расходов рабочих, живущих за пределами Чепеля, комбинат выделяет более 200 миллионов форинтов.

Каждый день на одиннадцатифабрично-кухонный комбинат готовят 15 тысяч обедов, в том числе и детские. Здесь дотация составляет 28 миллионов форинтов. Причем учащиеся местных профтехучилищ питаются бесплатно. В целом на одного чепельского рабочего комбинат доплачивает за питание полторы тысячи форинтов в год.

Ежегодно более восьми с половиной тысяч труженников комбината отдыхают в профсоюзных домах отдыха или здравницах, принадлежащих Чепелю, — в Шофоксе на Балатоне, в Шопроне, Дьолье. На улучшение условий отдыха предприятие тратит ежегодно 1.300 тысяч форинтов. Уместно сказать и о том, что комбинат имеет собственную просторную поликлинику, сооруженную в минувшем пятилетке, где работают 42 врача высшей квалификации, опытный медицинский персонал. Сейчас здесь заканчивается строительство большой больницы.

И так всюду требуется помощь человека-труженика чепельского предприятия, чтобы он мог заниматься своим делом. (Спец. корр. «Правды» г. Будапешт.)

М. ОДИНЕЦ.

## В объективе — Афганистан

Рабочие хлопкоочистительной фабрики в городе Кундузе.

Эта девушка трудится в одной из лабораторий хлопкоочистительной фабрики.

Фото соб. корр. «Правды» Л. Миронова.



## СОСТОЯЛИСЬ БЕСЕДЫ

8 октября первый заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов принял заместителя председателя исполнительного веча Социалистической Республики Словения Е. Флорянчича.

В ходе беседы были рассмотрены некоторые вопросы дальнейшего развития советско-югославских экономических отношений.

В этот же день И. В. Архипов принял председателя банка Финляндии, председателя финской части постоянной межправительственной советско-финляндской комиссии по экономическому сотрудничеству А. Карьялайнена и члена этой комиссии В. С. Алхимов.

В беседе принял участие председатель правления Госбанка СССР В. С. Алхимов. (ТАСС.)

## СОТРУДНИЧЕСТВО РАЗВИВАЕТСЯ

7-8 октября в связи с проведением мероприятий, посвященных 60-летию Госбанка СССР, в Советском Союзе находилась финляндская делегация во главе с председателем банка Финляндии, председателем финской части постоянной межправительственной советско-финляндской комиссии по экономическому сотрудничеству А. Карьялайненом.

В связи с предстоящим XXV заседанием комиссии состоялись переговоры председатели советской части комиссии, министра внешней торговли Н. С. Патоличева с А. Карьялайненом по основным вопросам торгового-экономического сотрудничества.

Было отмечено, что за время деятельности комиссии советско-финляндский товароборот увеличился более чем в восемь раз.

В 1981 году — первом году действия торгового соглашения на 1981-1985 годы — товароборот достиг рекордного уровня в 5 млрд. рублей.

Положительно оценивая работу по реализации этих основополагающих для развития советско-финляндских экономических связей документов, стороны обменялись мнениями о возможных новых шагах в этой области и выразили готовность рассмотреть на XXV заседании комиссии дальнейшие меры по практической реализации имеющихся межгосударственных договоренностей в области торгового-экономических и промышленных связей, углублению этих связей, повышению их эффективности. (ТАСС.)

## С телетайпной лентой

♦ ПРЕМЬЕРА ОПЕРЫ Д. ШОСТАКОВИЧА «НОС» состоялась на сцене городского театра Мангейма (ФРГ).

♦ ПРЕМЬЕРА МИНИСТРА ВЕЛИКОБРИТАНИИ М. ТЭЧЕРА прибыла в Пакистан с односторонним визитом. Цель его — подтвердить поддержку Лондоном Исламабада в невоенной войне против демократического Афганистана. — ТАСС.

В. ПЕТРОВ.

# ООН: Новая важная инициатива СССР

На проходящей в Нью-Йорке XXXVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН Советский Союз поставил вопрос о необходимости принятия неотложных мер в целях предотвращения ядерной войны. Он предложил принять Декларацию Генеральной Ассамблеи ООН «Предотвратить ядерную катастрофу», представляя проект соответствующего документа.

При нынешнем опасном развитии событий в мире, вызванном политикой империалистических кругов, этот вопрос приобрел чрезвычайную актуальность. В то время как ООН, выражая волю народов, провозглашает 80-е годы вторым десятилетием разоружения, министр обороны США К. Уайнбергер призывает к «десятилетнему конфронтации» с СССР. Раздавая клеветнический миф о «советской военной угрозе», американская администрация резко увеличивает военные ассигнования, форсирует планы размещения американских ядерных средств средней дальности в Европе, развязывает производство нейтрального оружия, вкладывает миллиарды долларов в разработку новых видов оружия массового истребления, планирует израсходовать на военные цели в ближайшие пять лет полтора триллиона долларов.

Особая опасность гонки вооружений обусловлена в настоящее время тем, что быстрое и глубокое изменение в развитии военной техники приводит к разработке качественно новых видов оружия, прежде всего ядерных, контроль над которыми, а значит, и согласование их ограничения могут стать делом исключительно трудным, а не в некоторых случаях. Новый тур гонки вооружений грозит подрывом международной стабильности, усилением угрозы возникновения войны. Именно к этому толкает планету Вашингтон,

запуская в производство новые, еще более разрушительные системы ракетно-ядерных вооружений, таких, как межконтинентальные «MX», крылатые ракеты, подводные лодки-ракетоносцы «Трайдент», новый стратегический бомбардировщик и т. п. Активно разрабатывается космическое оружие, рассматриваются планы выведения ядерных систем в безграничное пространство, каким является космос.

При этом нынешний этап гонки вооружений Соединенных Штатов сопровождается выдвиганием доктрин «допустимости» и «примлемости» ядерной войны. Они призваны оправдать нанесение первого удара. Как признает один из ведущих американских кабинетных стратегов Г. Калл, США «хотят сделать ядерные силы и соответствующую саму ядерную войну более рациональными, что означает сделать их более эффективными в качестве инструмента политики». По существу речь идет о том, чтобы легитимизировать применение ядерного оружия, перейти от угрозы этим оружием к тому, чтобы пустить его в ход. Людям пытаются внушить мысль, будто ядерная война может быть «ограниченной» и что в ней можно якобы добиться победы. Сама эта идея, сколько ее ни радят в тогу «рациональности», является авантюристической и безумной. Как отмечалось в Отчетном докладе XXVI сессии КПСС, это прямой обман народов. «Ведь «ограниченная» война, по американским понятиям, ядерная война, скажем, в Европе означала бы уже в самом начале верную гибель европейской цивилизации. Да и сами Соединенные Штаты, разумеется, не смогли бы остаться в стороне от пламени войны», — говорил с трибуны съезда товарищ Л. И. Брежнев.

Истинная цель таких конceptions, как пресловутая доктрина президента Картера

№ 59, заятая на вооружение и администрацией Рейгана, или доктрина НАТО «первого удара», заключается в том, чтобы создать психологический климат «примлемости» применения ядерного оружия, приучить население к возможности и даже неизбежности термоядерной войны и тем самым подвести к народам волю к сотрудничеству с американским империалистическим режимом.

Указывая на источник военной опасности, Советский Союз вместе с тем намечает и конкретные маршруты, следуя которым человечество может избежать наихудшей над ним угрозы.

Минимум того, что по мнению СССР, могла бы без посредства сделать ООН для оказания сдерживающего воздействия на опасное развитие международных событий, — твердо и однозначно высказаться против применения ядерного оружия первым, объявив это табу на преступление против человечества. Нет и не может существовать оснований для мотивов, нет и не может быть обстоятельств, ситуаций, положений, которые давали бы государствам право применять первым ядерное оружие, поскольку это было бы преступлением против всех народов, против самой жизни на земле.

Советский Союз считает также необходимым, чтобы ООН выступила с предостережением о том, что никогда не будет ни оправдания, ни признания тем действиям, которые приняты бы решением, принятым первым ядерным оружием.

Сказать это так, чтобы предостережение было услышано во всех столицах, во всех уголках мира, значит бы поправить государственные деятели, которые в силу своего положения имеют отношение к решению вопроса о применении ядерного оружия, что каждый из них несет личную ответственность за судьбы че-

ловечества. Одновременно Советский Союз предлагает осудить как преступление действия, направленные на создание идеала ООН любые доктрины, допускающие применение первым ядерного оружия, и любые действия, подталкивающие мир к катастрофе.

Новая советская инициатива содержит призыв к руководителям ядерных держав действовать так, чтобы свести к минимуму опасность возникновения ядерного конфликта.

Советский Союз придает также важное значение тому, чтобы ООН заявила, что гонка вооружений должна быть остановлена и повернута вспять совместными усилиями путем честных и равноправных переговоров, чтобы энергия этой гонки была направлена на решение мирных задач, только на благо человечества и не для производства средств уничтожения.

Все эти идеи содержатся в проекте декларации, которую СССР внес на рассмотрение XXXVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Принятие декларации явилось бы серьезным предостережением всем тем, кто вынашивает опасные планы развязывания ядерной войны, актом доброй воли, укрепляющим политико-правовые основы международной безопасности, крупной вехой на пути к полному устранению угрозы ядерного конфликта. Ее одобрение представляло бы крупномасштабную меру по созданию доверия между всеми государствами мира.

Значение новой советской инициативы состоит в том, что содержащиеся в проекте декларации идеи могли бы стать своего рода генератором, который даст новые важные импульсы активизации совместных усилий государств и на других направлениях, ведущих к устранению ядерной угрозы. Ведь СССР предла-

ет не только политико-правовые, но и материальные меры, сводящиеся к нет опасности ядерного конфликта. Следует помнить, что ряд таких мер уже был одобрен ООН, и если бы не отсутствие политической воли и готовности к договоренности о других ядерных державах, они могли бы уже давно стать пройденными этапами на пути к устранению ядерной угрозы.

Это и предложение начать переговоры о прекращении производства ядерного оружия во всех его видах и постепенном сокращении его запасов вплоть до полной их ликвидации. Это и инициатива заключения международной конвенции, в соответствии с которой ядерные державы взяли бы на себя обязательство не применять ядерное оружие и не угрожать его применением в отношении государств, не обладающих ядерным оружием и не имеющих его на своей территории. Это и призыв к тому, чтобы все ядерные государства в качестве первого шага к заключению международной конвенции сделали аналогичные заявления о неприменении ядерного оружия против неядерных государств, не имеющих его на своей территории. Это и предложение заключить международное соглашение о нераспространении ядерного оружия на территории тех государств, где его нет в настоящее время.

Советский Союз выступает за принятие любых мер, которые могут затормозить и повернуть вспять гонку ядерных вооружений, не допустить развязывания ядерного оружия. Он активно поддерживает идеи создания безядерных зон в различных районах мира, в том числе, например, на Севере Европы и на Балканах. Он выступает за скорейшее возобновление и успешное завершение трехсторонних переговоров о запрещении испыта-

ний ядерного оружия, которые были заморожены не по его воле, за продолжение диалога по всему комплексу вопросов, относящихся к обузданию гонки вооружений, и прежде всего, конечно, по ограничению стратегических вооружений.

Стремись предотвратить распространение гонки вооружений на такие новые, осваиваемые человечеством пространства, как космос, Советский Союз выступил на нынешней сессии Генеральной Ассамблеи с предложением заключить Договор о запрещении размещения в космическом пространстве оружия любого рода. Это было бы весьма своевременно.

Стремление вапшнштотских «астробом» к милитаризации космоса имеет вполне земную направленность: добиться своего военного превосходства. Любое вооруженное столкновение в космосе привело бы к гибельной войне на земле, которая опалила бы весь мир.

Выдвигая свои предложения в ООН, где представляли 156 государств, Советский Союз считает, что в деле предотвращения ядерной войны могут сыграть важную роль не только крупные в военном отношении страны, но все миролюбивое сообщество в целом. Он исходит из того, что дело предотвращения ядерной войны является главным в деятельности ООН, касается всех. Ведь, развязав ядерный Везувий, радиоактивный пепел разлетелся бы по всей нашей планете. «Мы», — заявил с трибуны Генеральной Ассамблеи ООН глава советской делегации, член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, — убеждены в том, что предотвратить войну — не только необходимо, но и возможно, если за это активно бороться.

В борьбе за обуздание гонки вооружений, за устранение военной угрозы, за урегулирование нерешенных проблем наша страна готова идти рука об ру-







